

FISHERIES ACT (CANADA)
FISHERY (GENERAL) REGULATIONS
(SOR/93-53)
SECOND SPORT FISHING AND
FISHERY CLOSURES VARIATION
ORDER (2025)

Whereas the Director of the Fish and Wildlife Branch of the Department of Environment for the Yukon Territory is authorized by subsection 6(4) of the *Fishery (General) Regulations* to vary, by order, the close time, fishing quota, limit on the size or weight of fish or fishing gear or equipment fixed in respect of an area, or any portion of that area, of non-tidal waters for any species of fish other than salmon under the *Yukon Territory Fishery Regulations*;

Therefore, as Director of the Fish and Wildlife Branch of the Department of Environment for the Yukon Territory, I hereby order

1 The catch, possession and length limits of fish set out in Schedule IV to the *Yukon Territory Fishery Regulations* are varied as set out in the attached Schedule 1.

2 The closed times set out in Part I of Schedule V to the *Yukon Territory Fishery Regulations* are varied as set out in section 3 of this Order and in the attached Schedule 2.

3 A person must not fish for lake trout in Little Atlin Lake (60°15'N, 133°57'W) from July 1 to November 30.

4 The waters in which no person shall angle except with a barbless hook set out in Part I of Schedule VI to the *Yukon Territory Fishery Regulations* are varied as set out in the attached Schedule 3.

LOI SUR LES PÊCHES (CANADA)
RÈGLEMENT DE PÊCHE
(DISPOSITIONS GÉNÉRALES)
(DORS/93-53)
ORDONNANCE DE MODIFICATION
NO 2 RELATIVE À LA PÊCHE
SPORTIVE ET AUX PÉRIODES DE
FERMETURE (2025)

Attendu que le directeur de la direction de la faune aquatique et terrestre du ministère de l'Environnement pour le territoire du Yukon est autorisé par le paragraphe 6(4) du *Règlement de pêche (dispositions générales)* à modifier, par ordonnance, une période de fermeture, un contingent, une limite de taille ou de poids du poisson, ou un engin ou un équipement de pêche fixé pour une zone, ou un secteur de cette zone, située dans des eaux sans marée à l'égard de toute espèce de poisson autre que le saumon en vertu du *Règlement de pêche du territoire du Yukon*;

Pour ces motifs, en ma qualité de directeur de la Direction de la faune aquatique et terrestre du ministère de l'Environnement pour le territoire du Yukon, j'ordonne ce qui suit :

1 Les limites de prise, de possession et de longueur des poissons indiquées à l'annexe IV du *Règlement de pêche du territoire du Yukon* sont modifiées comme prévu à l'annexe 1 ci-jointe.

2 Les périodes de fermeture indiquées à la partie I de l'annexe V du *Règlement de pêche du territoire du Yukon* sont modifiées comme prévu à l'annexe 2 ci-jointe.

3 Il est interdit de pêcher le touladi dans le lac Little Atlin (60°15'N., 133°57'O.) du 1^{er} juillet au 30 novembre.

4 Les eaux dans lesquelles il est interdit de pêcher à la ligne à moins d'utiliser un hameçon sans ardillon indiquées à la partie I de l'annexe VI du *Règlement de pêche du territoire du Yukon* sont modifiées comme prévu à l'annexe 3 ci-jointe.

5 The waters in which no person shall angle except with a single-pointed barbless hook set out in Part II of Schedule VI to the *Yukon Territory Fishery Regulations* are varied as set out in the attached Schedule 4.

5 Les eaux dans lesquelles il est interdit de pêcher à la ligne à moins d'utiliser un hameçon sans ardillon à pointe unique indiquées à la partie II de l'annexe VI du *Règlement de pêche du territoire du Yukon* sont modifiées comme prévu à l'annexe 4 ci-jointe.

6 The *Sport Fishing and Fishery Closures Variation Order (2025)* is repealed.

6 L'*Ordonnance de modification relative à la pêche sportive et aux périodes de fermeture (2025)* est abrogée.

Dated at Whitehorse, Yukon,
July 8, 2025.

Fait à Whitehorse, au Yukon,
le 2025.



Director/Directeur

Fish and Wildlife Branch/Direction de la faune aquatique et terrestre
Yukon/Yukon

Department of Environment/Ministère de l'Environnement

SCHEDULE 1

SCHEDULE IV

(S.7)

CATCH, POSSESSION AND LENGTH LIMITS

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
1	Rainbow (Steelhead and Kamloops) trout	(a) Kathleen River downstream from the Kluane National Park boundary to the confluence with the Dezadeash River, including all tributary creeks and streams, Lower Kathleen Lake, Crescent Lake, Granite Lake, and Rainbow Lake; McLean Lakes (60°39'48"N, 135°05'15"W; 60°39'33"N, 135°05'34"W); East Aishihik River from its outflow from Canyon Lake to its confluence with the Aishihik River including Otter Pond (61°04'30"N, 136°59'26"W)	0	0	-
		(b) All waters other than those described in paragraph (a)	5	10	20 cm
2	Bull trout	All	2, of which only 1 may be greater than 50 cm in length	4, of which only 1 may be greater than 50 cm in length	20 cm
3	Dolly varden char	All	5	10	20 cm
4	Lake trout	(a) Aishihik Lake; Alligator Lake; Bennett Lake; Big Salmon Lake; Big Salmon River from Quiet Lake to Big Salmon Lake; Blind Lakes; Chain Lakes; Claire Lake; Coghlan Lake; Dezadeash Lake; Drury Lake; Dū Ese (Poison) Lake; Ethel Lake; Fire Lake; Frances Lake; Frank Lake; Frederick Lake; Glenlyon Lake; Grass Lakes; Jo-Jo Lake; Kluane Lake; Kusawa Lake; Lake Laberge; Little Wolverine Lake (61°25'44"N, 130°09'59"W); Long Lake (61°20'54"N, 136°41'00"W); Marsh Lake; Mayo Lake; McEvoy Lake; Morley Lake; Morris Lake; Nares Lake;	2, of which only 1 may be 100 cm or greater and none may be between 65 cm and 100 cm in length	2, of which only 1 may be 100 cm or greater and none may be between 65 cm and 100 cm in length	20 cm

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
		Nares River; North Lakes; Pleasant Lake (61°38'06"N, 133°23'22"W); Quiet Lake; Sandy Lake; Sekulmun Lake; Tagish Lake; Tahgah (Sekulmun) River; Tay Lake; Tchawsahmon Lake; Tēle (Jim Cook) Lake; Ten Mile Lake (61°29'44"N, 135°36'00"W); Tincup Lake; Whitefish Lakes (61°14'33"N, 129°58'02"W; 61°10'50"N, 129°59'33"W; 61°09'20"N, 129°59'24"W); Wolf Lake (60°39'26"N, 131°40'24"W); and Nûsgu Xhâdi (Wolverine) Lake (61°27'33"N, 130°15'33"W)			
		(b) Caught from Tagish Bridge (Bridge over Tagish River)	1	1	20 cm
		(c) Braeburn Lake; Caribou Lake (60°31'32"N, 134°16'02"W); Chadburn Lake; Duo Lake; Fish Lake (60°37'07"N, 135°14'15"W); Kathleen River downstream from the Kluane National Park boundary to the confluence with the Dezadeash River, including all tributary creeks and streams, Lower Kathleen Lake, Crescent Lake, Granite Lake, and Rainbow Lake; Ladue Lake; Little Fox Lakes; Little Salmon Lake; Louise (Jackson) Lake (60°42'06"N, 135°16'39"W); Lubbock River; Minto Lake; Tagish River, except for lake trout caught from the Tagish Bridge (bridge over the Tagish River); Teslin River (from the outlet of Teslin Lake to a point 1 km downstream of the river's confluence with Squanga Creek); Watson Lake; and Wellesley Lake	1, which may not be greater than 65 cm in length	1, which may not be greater than 65 cm in length	20 cm
		(d) Teslin Lake; Fox Lake	1, which may not be between 65 cm and 100 cm in length	1, which may not be between 65 cm and 100 cm in length	20 cm
		(e) Frenchman Lake; Mandanna Lake; Pine Lake (60°49'06"N, 137°26'58"W); Snafu Lakes including Lower Snafu Lake (60°09'06"N, 133°47'08"W) and Upper Snafu Lake (60°06'09"N, 133°43'00"W); and Tarfu Lakes	0	0	-

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
		including Tarfu Lake, Little Tarfu Lake (60°02'34"N, 133°44'08"W), Twin Lakes (61°41'53"N, 135°56'06"W) and unnamed lake (60°04'27"N, 133°46'05"W)			
		(f) Little Atlin Lake (60°15'N, 133°57'W)	1, which may not be greater than 65 cm in length	1, which may not be greater than 65 cm in length	58.5 cm
		(g) All waters other than those described in paragraphs (a), (b), (c), (d), (e), and (f)	3, of which only 1 may be greater than 65 cm in length	6, of which only 1 may be greater than 65 cm in length	20 cm
5	Arctic char	(a) All waters other than stocked lakes	2	4	20 cm
		(b) Stocked lakes	5	10	20 cm
6	Mountain whitefish	All	5	10	20 cm
7	Lake whitefish	All	5	10	20 cm
8	Pygmy whitefish	All	5	10	20 cm
9	Broad whitefish	All	5	10	20 cm
10	Round whitefish	All	5	10	20 cm
11	Kokanee salmon	All	5	10	20 cm
12	Salmon				
	(1)Chinook salmon	All	1	2	20 cm
	(2)Coho Salmon	All	2	4	20 cm
	(3)Sockeye Salmon	All	2	4	20 cm

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
	(4)Chum Salmon	All	2	4	20 cm
	(5)Pink Salmon	All	2	4	20 cm
	(6)Chinook, Coho, Sockeye, Chum and Pink Salmon in the aggregate	All	2	4	20 cm
13	Arctic Grayling	(a) Aishihik Lake; Alligator Lake; Bennett Lake; Big Salmon Lake; Big Salmon River from Quiet Lake to Big Salmon Lake; Blind Lakes; Chain Lakes; Claire Lake; Coghlan Lake; Dezadeash Lake; Drury Lake; Dū Ese (Poison) Lake; Ethel Lake; Fire Lake; Fish Lake (60°37'07"N, 135°14'15"W); Fox Lake; Frances Lake; Frank Lake; Frederick Lake; Glenlyon Lake; Grass Lakes; Jo-Jo Lake; Kluane Lake; Kusawa Lake; Lake Laberge; Little Salmon Lake; Little Wolverine Lake (61°25'44"N, 130°09'59"W); Long Lake (61°20'54"N, 136°41'00"W); Marsh Lake; Mayo Lake; McEvoy Lake; Morley Lake; Morris Lake; Nares Lake; Nares River; North Lakes; Pleasant Lake (61°38'06"N, 133°23'22"W); Quiet Lake; Sandy Lake; Sekulmun Lake; Tagish Lake; Tahgah (Sekulmun) River; Tay Lake; Tchawsahmon Lake; Tēle (Jim Cook) Lake; Ten Mile Lake (61°29'44"N, 135°36'00"W); Teslin Lake; Tincup Lake; Whitefish Lakes (61°14'33"N, 129°58'02"W; 61°10'50"N, 129°59'33"W; 61°09'20"N, 129°59'24"W); Wolf Lake (60°39'26"N, 131°40'24"W); and Nūsgu Xhâdi (Wolverine) Lake (61°27'33"N, 130°15'33"W)	4, of which only 1 may be 48 cm or greater and none may be between 40 cm and 48 cm in length	4, of which only 1 may be 48 cm or greater and none may be between 40 cm and 48 cm in length	20 cm

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
		(b) Atlin Lake; Laidlaw Lake; Rancheria River including all tributary creeks and streams; and Swift River including all tributary creeks and streams	3	6	20 cm
		(c) Braeburn Lake; Caribou Lake (60°31'32"N, 134°16'02"W); Chadburn Lake; Duo Lake; Frenchman Lake; Kathleen River downstream from the Kluane National Park boundary to the confluence with the Dezadeash River, including all tributary creeks and streams, Lower Kathleen Lake, Crescent Lake, Granite Lake and Rainbow Lake; Ladue Lake; Little Atlin Lake; Little Fox Lakes; Louise (Jackson) Lake (60°42'06"N, 135°16'39"W); Lubbock River; Minto Lake; Pine Lake (60°49'06"N, 137°26'58"W); Snafu Lakes including Lower Snafu Lake, (60°09'06"N, 133°47'08"W) and Upper Snafu Lake (60°06'09"N, 133°43'00"W); and Tarfu Lakes including Tarfu Lake, Little Tarfu Lake (60°02'34"N, 133°44'08"W) and unnamed lake (60°04'27"N, 133°46'05"W); Teslin River (from the outlet of Teslin Lake to a point 1 km downstream of the river's confluence with Squanga Creek); Twin Lakes (61°41'53"N, 135°56'06"W); Watson Lake; and Wellesley Lake	2, which may not be greater than 40 cm in length	2, which may not be greater than 40 cm in length	20 cm
		(d) All waters within Fishing Branch Ecological Reserve and adjacent Settlement Lands R-05A and S-3A1	1	1	20 cm
		(e) All waters other than those described in paragraph (a), (b), (c), and (d)	5, of which only 1 may be greater than 40 cm in length	10, of which only 1 may be greater than 40 cm in length	20 cm
14	Inconnu	All	1	2	20 cm

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
15	Northern pike	(a) Aishihik Lake; Alligator Lake; Bennett Lake; Big Salmon Lake; Big Salmon River from Quiet Lake to Big Salmon Lake; Blind Lakes; Chain Lakes; Claire Lake; Coghlan Lake; Dezadeash Lake; Drury Lake; Dū Ese (Poison) Lake; Ethel Lake; Fire Lake; Fish Lake (60°37'07"N, 135°14'15"W); Fox Lake; Frances Lake; Frank Lake; Frederick Lake; Glenlyon Lake; Grass Lakes; Jo-Jo Lake; Kluane Lake; Kusawa Lake; Lake Laberge; Little Salmon Lake; Little Wolverine Lake (61°25'44"N, 130°09'59"W); Long Lake (61°20'54"N, 136°41'00"W); Mandanna Lake; Marsh Lake; Mayo Lake; McEvoy Lake; Morley Lake; Morris Lake; Nares Lake; Nares River; North Lakes; Pleasant Lake (61°38'06"N, 133°23'22"W); Quiet Lake; Sandy Lake; Sekulmun Lake; Tagish Lake; Tagish River; Tahgah (Sekulmun) River; Tay Lake; Tchawsahmon Lake; Tēle (Jim Cook) Lake; Ten Mile Lake (61°29'44"N, 135°36'00"W); Teslin Lake; Tincup Lake; Whitefish Lakes (61°14'33"N, 129°58'02"W; 61°10'50"N, 129°59'33"W; 61°09'20"N, 129°59'24"W); Wolf Lake (60°39'26"N, 131°40'24"W); and Nūsgu Xhādi (Wolverine) Lake (61°27'33"N, 130°15'33"W)	4, of which only 1 may be 105 cm or greater and none may be between 75 cm and 105 cm in length	4, of which only 1 may be 105 cm or greater and none may be between 75 cm and 105 cm in length	20 cm
		(b) Braeburn Lake; Caribou Lake (60°31'32"N, 134°16'02"W); Chadburn Lake; Duo Lake; Frenchman Lake; Kathleen River downstream from the Kluane National Park boundary to the confluence with the Dezadeash River, including all tributary creeks and streams, Granite Lake, Lower Kathleen Lake, Crescent Lake and Rainbow Lake; Ladue Lake; Little Atlin Lake; Little Fox Lakes; Louise (Jackson) Lake (60°42'06"N, 135°16'39"W); Lubbock River; Minto Lake; Pine Lake (60°49'06"N, 137°26'58"W); Snafu Lakes including Lower Snafu Lake (60°09'06"N, 133°47'08"W) and Upper Snafu Lake (60°06'09"N, 133°43'00"W); and Tarfu Lakes	4, which may not be greater than 75 cm in length	4, which may not be greater than 75 cm in length	20 cm

Item	Column I Common Name	Column II Waters	Column III Daily Catch Limit	Column IV Possession Limit	Column V Minimum Length
		including Tarfu Lake, Little Tarfu Lake (60°02'34"N, 133°44'08"W) and unnamed lake (60°04'27"N, 133°46'05"W); Teslin River (from the outlet of Teslin Lake to a point 1 km downstream of the river's confluence with Squanga Creek); Twin Lakes (61°41'53"N, 135°56'06"W); Watson Lake; and Wellesley Lake			
		(c) All waters other than those described in paragraph (a) and (b)	5, of which only 1 may be greater than 75 cm in length	10, of which only 1 may be greater than 75 cm in length	20 cm
16	Burbot	(a) Aishihik Lake; Atlin Lake; Bennett Lake; Big Kalzas Lake; Drury Lake; Earn Lake; Ethel Lake; Frances Lake; Kluane Lake; Kusawa Lake; Laberge Lake; Little Atlin Lake; Little Salmon Lake; Marsh Lake; Mayo Lake; Quiet Lake; Sekulmun Lake; Tagish Lake; Tatlain Lake; Teslin Lake; Wellesley Lake; and Wolf Lake (60°39'26"N, 131°40'24"W)	10	20	20 cm
		(b) All lakes other than those described in paragraph (a)	3	6	20 cm
		(c) All waters other than those described in paragraphs (a) and (b)	10	20	20 cm
17	Least cisco	All	5	10	-
18	All other species	All	5	10	20 cm

ANNEXE 1

ANNEXE IV

(art.7)

LIMITES DE PRISE, DE POSSESSION ET DE LONGUEUR

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
1	Truite arc-en-ciel (anadrome et de Kamloops)	a) rivière Kathleen en aval de la limite du parc national Kluane, jusqu'à sa confluence avec la rivière Dezadeash (y compris tous les ruisseaux et cours d'eau affluents, ainsi que les lacs Lower Kathleen, Crescent, Granite et Rainbow); lacs McLean (60°39'48"N, 135°05'15"O; 60°39'33"N, 135°05'34"O); rivière East Aishihik à partir de son écoulement du lac Canyon jusqu'à sa confluence avec la rivière Aishihik, y compris l'étang Otter (61°04'30"N, 136°59'26"O)	0	0	-
		b) toutes les eaux autres que celles visées à l'alinéa a)	5	10	20 cm
2	Omble à tête plate	Toutes les eaux	2, dont un seul de plus de 50 cm de longueur	4, dont un seul de plus de 50 cm de longueur	20 cm
3	Omble Dolly Varden	Toutes les eaux	5	10	20 cm
4	Touladi	a) lacs Aishihik, Alligator, Bennett, Big Salmon; rivière Big Salmon, du lac Quiet jusqu'au lac Big Salmon; lacs Blind, Chain, Claire, Coghlan, Dezadeash, Drury, Dū Ese (Poison), Ethel, Fire, Frances, Frank, Frederick, Glenlyon, Grass, Jo-Jo, Kluane, Kusawa, Laberge, Little Wolverine (61°25'44"N, 130°09'59"O), Long (61°20'54"N, 136°41'00"O), Marsh, Mayo, McEvoy, Morley, Morris, Nares, North, Pleasant (61°38'06"N, 133°23'22"O), Quiet, Sandy, Sekulmun, Tagish; rivière Tahgah (Sekulmun); lacs Tay, Tchawsahmon,	2, dont un seul de 100 cm et plus et aucun de 65 à 100 cm de longueur	2, dont un seul de 100 cm et plus et aucun entre 65 et 100 cm de longueur	20 cm

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
		Tête (Jim Cook), Ten Mile (61°29'44"N, 135°36'00"O), Tincup, Whitefish (61°14'33"N, 129°58'02"O; 61°10'50"N, 129°59'33"O; 61°09'20"N, 129°59'24"O), Wolf (60°39'26"N, 131°40'24"O) et Nûsgu Xhâdi (Wolverine) (61°27'33"N, 130°15'33"O), rivière Nares			
		b) pris à partir du pont Tagish (pont de la rivière Tagish)	1	1	20 cm
		c) lacs Braeburn, Caribou (60°31'32"N, 134°16'02"O), Chadburn, Duo; Fish (60°37'07"N, 135°14'15"O); rivière Kathleen en aval de la limite du Parc National Kluane jusqu'au point de confluence avec la rivière Dezadeash (comprenant tout ruisseau et cours d'eau tributaire, ainsi que les lacs Lower Kathleen, Crescent, Granite et Rainbow); lacs Ladue, Little Fox, Little Salmon, Louise (Jackson) (60°42'06"N, 135°16'39"O); rivière Lubbock; lac Minto; rivière Tagish, à l'exception du touladi pris à partir du pont Tagish (pont de la rivière Tagish); rivière Teslin (à partir de la décharge du lac Teslin jusqu'au point situé à un kilomètre en aval de sa confluence avec le ruisseau Squanga); lacs Watson et Wellesley	1, dont la longueur ne peut excéder 65 cm	1, dont la longueur ne peut excéder 65 cm	20 cm
		d) lacs Teslin et Fox	1, qui ne peut mesurer entre 65 cm et 100 cm de longueur	1, qui ne peut mesurer entre 65 cm et 100 cm de longueur	20 cm
		e) lacs Frenchman, Mandanna, Pine (60°49'06"N, 137°26'58"O), Snafu (comprenant les lacs Lower Snafu (60°09'06"N, 133°47'08"O) et Upper Snafu (60°06'09"N, 133°43'00"W), et	0	0	-

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
		Tarfu (comprenant les lacs Tarfu, Little Tarfu (60°02'34"N, 133°44'08"O), Twin (61°41'53"N, 135°56'06"O), et un lac sans nom (60°04'27"N, 133°46'05"O))			
		f) Lac Little Atlin (60°15'N., 133°57'O.)	1, dont la longueur ne peut excéder 65 cm	1, dont la longueur ne peut excéder 65 cm	58,5 cm
		g) toutes les eaux autres que celles décrites aux alinéas a), b), c), d), e) et f)	3, dont un seul de plus de 65 cm de longueur	6, dont un seul de plus de 65 cm de longueur	20 cm
5	Omble chevalier	a) toutes les eaux autres que celles des lacsensemencés	2	4	20 cm
		b) lacsensemencés	5	10	20 cm
6	Ménomini de montagnes	Toutes les eaux	5	10	20 cm
7	Corégone de lac	Toutes les eaux	5	10	20 cm
8	Ménomini pygmée	Toutes les eaux	5	10	20 cm
9	Corégone tschir	Toutes les eaux	5	10	20 cm
10	Ménomini rond	Toutes les eaux	5	10	20 cm
11	Kokani	Toutes les eaux	5	10	20 cm
12	Saumon				
	(1)Saumon quinnat	Toutes les eaux	1	2	20 cm
	(2)Saumon coho	Toutes les eaux	2	4	20 cm
	(3)Saumon rouge	Toutes les eaux	2	4	20 cm
	(4)Saumon kéta	Toutes les eaux	2	4	20 cm

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
	(5) Saumon rose	Toutes les eaux	2	4	20 cm
	(6) Saumon quinnat, coho, rouge, kéta et rose dans l'ensemble	Toutes les eaux	2	4	20 cm
13	Ombles de l'Arctique	a) lacs Aishihik, Alligator, Bennett, Big Salmon; rivière Big Salmon du lac Quiet au lac Big Salmon; lacs Blind, Chain, Claire, Coghlan, Dezadeash, Drury, Dū Ese (Poison), Ethel, Fire, Fish (60°37'07"N, 135°14'15"O), Fox, Frances, Frank, Frederick, Glenlyon, Grass, Jo-Jo, Kluane, Kusawa, Laberge, Little Salmon, Little Wolverine (61°25'44"N, 130°09'59"O), Long (61°20'54"N, 136°41'00"O), Marsh, Mayo, McEvoy, Morley, Morris, Nares, North, Pleasant (61°38'06"N, 133°23'22"O), Quiet, Sandy, Sekulmun, Tagish; rivière Tahgah (Sekulmun); lacs Tay, Tchawsahmon, Tèle (Jim Cook), Ten Mile (61°29'44"N, 135°36'00"O), Teslin, Tincup, Whitefish (61°14'33"N, 129°58'02"O; 61°10'50"N, 129°59'33"O; 61°09'20"N, 129°59'24"O), Wolf (60°39'26"N, 131°40'24"O) et Nūsgu Xhādi (Wolverine) (61°27'33"N, 130°15'33"O), rivière Nares	4, dont un seul de plus de 48 cm de longueur et aucun entre 40 cm et 48 cm de longueur	4, dont un seul de plus de 48 cm de longueur et aucun entre 40 cm et 48 cm de longueur	20 cm
		b) lacs Atlin, Laidlaw; rivières Rancheria (comprenant tout ruisseau et cours d'eau tributaire) et Swift (comprenant tout ruisseau et cours d'eau tributaire)	3	6	20 cm
		c) lacs Braeburn, Caribou (60°31'32"N, 134°16'02"O), Chadburn, Duo, Frenchman; rivière Kathleen en aval de la limite du Parc National Kluane jusqu'au point de confluence avec la rivière Dezadeash (comprenant tout ruisseau et cours d'eau tributaire, ainsi que les lacs Lower Kathleen, Crescent, Granite et Rainbow); lacs Ladue, Little Atlin, Little Fox, Louise (Jackson)	2, dont la longueur ne peut excéder 40 cm	2, dont la longueur ne peut excéder 40 cm	20 cm

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
		(60°42'06"N, 135°16'39"O); rivière Lubbock; lacs Minto, Pine (60°49'06"N, 137°26'58"O), Snafu (comprenant les lacs Lower Snafu (60°09'06"N, 133°47'08"O) et Upper Snafu (60°06'09"N, 133°43'00"O), Tarfu (comprenant les lacs Tarfu, Little Tarfu (60°02'34"N, 133°44'08"O) et un lac sans nom (60°04'27"N, 133°46'05"O)); rivière Teslin (de la décharge du lac Teslin jusqu'au point situé à un kilomètre en aval de sa confluence avec le ruisseau Squanga); lacs Twin (61°41'53"N, 135°56'06"O), Watson et Wellesley			
		d) toutes les eaux à l'intérieur de la Réserve écologique de Fishing Branch et contiguës aux terres visées par un règlement R-05A et S-3A1	1	1	20 cm
		e) toutes les eaux autres que celles décrites aux alinéas a), b), c) et d)	5, dont un seul de plus de 40 cm de longueur	10, dont un seul de plus de 40 cm de longueur	20 cm
14	Inconnu	Toutes les eaux	1	2	20 cm
15	Grand brochet	a) lacs Aishihik, Alligator, Bennett, Big Salmon; rivière Big Salmon à partir du lac Quiet jusqu'au lac Big Salmon; lacs Blind, Chain, Claire, Coghlan, Dezadeash, Drury, Dū Ese (Poison), Ethel, Fire, Fish (60°37'07"N, 135°14'15"O), (Fox, Frances, Frank, Frederick, Glenlyon, Grass, Jo-Jo, Kluane, Kusawa, Laberge, Little Salmon, Little Wolverine (61°25'44"N, 130°09'59"O), Long (61°20'54"N, 136°41'00"O), Mandanna, Marsh, Mayo, McEvoy, Morley, Morris, Nares, North, Pleasant (61°38'06"N, 133°23'22"O), Quiet, Sandy, Sekulmun, Tagish; rivières Tagish, Tahgah (Sekulmun); lacs Tay, Tchawsahmon, Tële (Jim Cook), Ten	4, dont un seul de 105 cm et plus et aucun de 75 cm à 105 cm de longueur	4, dont un seul de 105 cm et plus et aucun de 75 cm à 105 cm de longueur	20 cm

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
		Mile (61°29'44"N, 135°36'00"O), Teslin, Tincup, Whitefish (61°14'33"N, 129°58'02"O; 61°10'50"N, 129°59'33"O; 61°09'20"N, 129°59'24"O), Wolf (60°39'26"N, 131°40'24"O) et Nûsgu Xhâdi (Wolverine) (61°27'33"N, 130°15'33"O), rivière Nares			
		b) lacs Braeburn, Caribou (60°31'32"N, 134°16'02"O), Chadburn, Duo, Frenchman; rivière Kathleen en aval de la limite du Parc National Kluane jusqu'au point de confluence avec la rivière Dezadeash (comprenant tout ruisseau et cours d'eau tributaire, ainsi que les lacs Granite, Lower Kathleen, Crescent, et Rainbow); lacs Ladue, Little Atlin, Little Fox, Louise (Jackson) (60°42'06"N, 135°16'39"O); rivière Lubbock; lacs Minto, Pine (60°49'06"N, 137°26'58"O), Snafu (comprenant Lower Snafu (60°09'06"N, 133°47'08"O) et Upper Snafu (60°06'09"N, 133°43'00"O)), Tarfu (comprenant Tarfu, Little Tarfu (60°02'34"N, 133°44'08"O) et un lac sans nom (60°04'27"N, 133°46'05"O)); rivière Teslin (de la décharge du lac Teslin jusqu'au point situé à un kilomètre en aval de sa confluence avec le ruisseau Squanga); lacs Twin (61°41'53"N, 135°56'06"O), Watson et Wellesley	4, dont la longueur ne peut excéder 75 cm	4, dont la longueur ne peut excéder 75 cm	20 cm
		c) toutes les eaux autres que celles décrites aux alinéas a) et b)	5, dont un seul de plus de 75 cm de longueur	10, dont un seul de plus de 75 cm de longueur	20 cm
16	Lotte	a) lacs Aishihik, Atlin, Bennett, Big Kalzas, Drury, Earn, Ethel, Frances, Kluane, Kusawa, Laberge, Little Atlin, Little Salmon, Marsh, Mayo, Quiet, Sekulmun, Tagish, Tatmain, Teslin, Wellesley et Wolf (60°39'26"N, 131°40'24"O)	10	20	20 cm
		b) tous les autres lacs que ceux décrits à l'alinéa a)	3	6	20 cm

Art.	Colonne I Nom commun	Colonne II Eaux	Colonne III Limite de prise quotidienne	Colonne IV Limite de possession	Colonne V Longueur minimale
		c) toutes les eaux autres que celles décrites aux alinéas a) et b)	10	20	20 cm
17	Cisco sardinelle	Toutes les eaux	5	10	-
18	Toutes les autres espèces	Toutes les eaux	5	10	20 cm

SCHEDULE 2

SCHEDULE V

(Subsection 8(4))

PART I

Lakes

Item	Column I Waters	Column II Closed Times
1	The portion of Dezadeash Lake known as Tower Bay located between latitudes 60°28'50"N and 60°29'00"N, and west of longitude 137°02'34"W	July 1 to August 15
2	Unnamed lake (60°30'29"N, 134°32'15"W)	January 1 to December 31
3	Unnamed lake (60°48'45"N, 135°20'25"W)	January 1 to December 31
4	Unnamed lake (60°31'00"N, 134°33'34"W)	January 1 to December 31
5	Blind lake (60°05'45"N, 128°14'10"W)	January 1 to December 31
6	Unnamed lake (60°03'25"N, 127°36'18"W)	January 1 to December 31
7	Unnamed lake (60°05'09"N, 128°33'07"W)	January 1 to December 31
8	Unnamed lake (60°58'12"N, 129°11'46"W)	January 1 to December 31
9	Unnamed lake (60°05'00"N, 127°33'20"W)	January 1 to December 31
10	Unnamed lake (60°04'08"N, 127°33'44"W)	January 1 to December 31

Item	Column I Waters	Column II Closed Times
11	Unnamed lake (60°09'15"N, 130°10'45"W)	January 1 to December 31
12	Unnamed lake (60°09'42"N, 130°10'05"W)	January 1 to December 31
13	Unnamed lake (61°06'07"N, 136°18'20"W)	January 1 to December 31
14	Unnamed lake (61°05'08"N, 136°17'11"W)	January 1 to December 31
15	Unnamed lake (61°51'24"N, 129°17'11"W)	January 1 to December 31
16	Unnamed lake (61°14'35"N, 135°09'05"W)	January 1 to December 31
17	Subject to section 3 of the <i>Sport Fishing and Fishery Closures Variation Order (2025)</i> , any lake not specified in this Schedule	Not closed

ANNEXE 2

ANNEXE V

(paragraphe 8(4))

PARTIE I

Lacs

Art.	Colonne I Eaux	Colonne II Période de fermeture
1	La partie du lac Dezadeash connue sous le nom de baie Tower située entre les latitudes 60°28'50"N. et 60°29'00"N., et à l'ouest de la longitude 137°02'34"O.	1 ^{er} juillet au 15 août
2	Lac sans nom (60°30'29"N., 134°32'15"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
3	Lac sans nom (60°48'45"N., 135°20'25"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
4	Lac sans nom (60°31'00"N., 134°33'34"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
5	Lac Blind (60°05'45"N., 128°14'10"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
6	Lac sans nom (60°03'25"N., 127°36'18"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
7	Lac sans nom (60°05'09"N., 128°33'07"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
8	Lac sans nom (60°58'12"N., 129°11'46"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
9	Lac sans nom (60°05'00"N., 127°33'20"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
10	Lac sans nom (60°04'08"N., 127°33'44"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre

Art.	Colonne I Eaux	Colonne II Période de fermeture
11	Lac sans nom (60°09'15"N., 130°10'45"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
12	Lac sans nom (60°09'42"N., 130°10'05"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
13	Lac sans nom (61°06'07"N., 136°18'20"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
14	Lac sans nom (61°05'08"N., 136°17'11"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
15	Lac sans nom (61°51'24"N., 129°17'11"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
16	Lac sans nom (61°14'35"N., 135°09'05"O.)	1 ^{er} janvier au 31 décembre
17	Sous réserve de l'article 3 de l' <i>Ordonnance de modification relative à la pêche sportive et aux périodes de fermeture (2025)</i> , autres lacs non mentionnés dans la présente annexe	Aucune période de fermeture

SCHEDULE 3

Schedule VI (Subsection 7(14))

Part I

Waters in Which No Person Shall Angle Except with a Barbless Hook

- 1 Aishihik Lake (61°25'N, 137°07'W)
- 2 Alligator Lake (60°23'N, 135°21'W)
- 3 Bennett Lake (60°06'N, 134°52'W)
- 4 Big Salmon Lake (61°16'N, 133°17'W)
- 5 Big Salmon River from Quiet Lake to Big Salmon Lake
- 6 Blind Lake (62°17'N, 132°28'W)
- 7 Braeburn Lake (61°27'N, 135°48'W)
- 8 Caribou Lake (60°23'N, 134°16'W)
- 9 Chadburn Lake (60°03'N, 134°57'W)
- 10 Chain Lakes (61°48'N, 135°34'W)
- 11 Claire Lake (61°53'N, 135°19'W)
- 12 Coghlan Lake (61°33'N, 135°29'W)
- 13 Drury Lake (62°19'N, 134°42'W)
- 14 Ethel Lake (63°22'N, 136°06'W)
- 15 Fire Lake (61°10'N, 130°33'W)
- 16 Fish Lake (60°37'N, 135°11'W)
- 17 Fox Lake (61°14'N, 135°28'W)
- 18 Frances Lake (61°23'N, 129°35'W)
- 19 Frank Lake (61°42'N, 135°24'W)
- 20 Frederick Lake (60°23'N, 136°40'W)
- 21 Frenchman Lake (62°10'N, 129°30'W)
- 22 Glenlyon Lake (62°26'N, 134°44'W)
- 23 Grass Lakes (61°25'N, 130°55'W)
- 24 Jim Cook Lake (62°30'N, 132°16'W)
- 25 Jojo Lake (60°34'N, 136°21'W)
- 26 Kusawa Lake (60°21'N, 136°20'W)
- 27 Lake Laberge (61°11'N, 135°11'W)
- 28 Little Fox Lake (61°20'N, 135°38'W)
- 29 Little Salmon Lake (62°11'N, 135°40'W)
- 30 Little Wolverine Lake (61°25'N, 130°09'W)
- 31 Long Lake (61°21'N, 136°41'W)
- 32 Louise Lake (60°42'N, 135°16'W)
- 33 Mandanna Lake (61°55'N, 135°47'W)
- 34 Marsh Lake (60°25'N, 134°18'W)
- 35 Mayo Lake (63°46'N, 135°03'W)
- 36 McEvoy Lake (61°48'N, 130°14'W)
- 37 Morley Lake (60°01'N, 132°06'W)
- 38 Morris Lake (60°27'N, 131°40'W)
- 39 Nares Lake (60°10'N, 135°40'W)
- 40 Nares River (60°09'N, 134°37'W)
- 41 North Lakes (61°25'N, 130°34'W)
- 42 Pine Lake (60°49'N, 137°27'W)
- 43 Pleasant Lake (61°38'N, 133°23'W)
- 44 Poisson Lake (62°17'N, 132°15'W)
- 45 Quiet Lake (61°05'N, 133°05'W)
- 46 Sekulman Lake (61°35'N, 137°33'W)
- 47 Sekulman River (61°26'N, 137°30'W)
- 48 Snafu Lakes (60°11'N, 133°26'W)
- 49 Tagish Lake (60°10'N, 134°20'W)
- 50 Tagish River (60°15'N, 134°17'W)
- 51 Tarfu Lakes (60°03'N, 133°43'W)
- 52 Tay Lake (62°23'N, 132°03'W)
- 53 Tchawsahmon Lake (61°59'N, 140°53'W)

- 54 Ten-mile Lake (61°59'N, 135°55'W)
- 55 Teslin Lake (60°15'N, 132°57'W)
- 56 Tincup Lake (61°45'N, 139°15'W)
- 57 Twin Lakes (61°42'N, 135°55'W)
- 58 Watson Lake (60°06'N, 128°49'W)
- 59 Wellesley Lake (62°21'N, 139°49'W)
- 60 Whitefish Lakes (61°09'N, 128°59'W; 61°11'N, 128°59'W; 61°14'N, 128°58'W)
- 61 Wolf Lake (60°39'N, 131°40'W)
- 62 Wolverine Lake (61°28'N, 130°15'W)

ANNEXE 3

Annexe VI

(paragraphe 7(14))

Partie I

Eaux dans lesquelles il est interdit de pêcher à la ligne à moins d'utiliser un hameçon sans ardillon

- 1 Lac Aishihik (61°25'N., 137°07'O.)
- 2 Lac Alligator (60°23'N., 135°21'O.)
- 3 Lac Bennett (60°06'N., 134°52'O.)
- 4 Lac Big Salmon (61°16'N., 133°17'O.)
- 5 Rivière Big Salmon à partir du lac Quiet jusqu'au lac Big Salmon
- 6 Lac Blind (62°17'N., 132°28'O.)
- 7 Lac Braeburn (61°27'N., 135°48'O.)
- 8 Lac Caribou (60°23'N., 134°16'O.)
- 9 Lac Chadburn (60°03'N., 134°57'O.)
- 10 Lacs Chain (61°48'N., 135°34'O.)
- 11 Lac Claire (61°53'N., 135°19'O.)
- 12 Lac Coghlan (61°33'N., 135°29'O.)
- 13 Lac Drury (62°19'N., 134°42'O.)
- 14 Lac Ethel (63°22'N., 136°06'O.)
- 15 Lac Fire (61°10'N., 130°33'O.)
- 16 Lac Fish (60°37'N., 135°11'O.)
- 17 Lac Fox (61°14'N., 135°28'O.)
- 18 Lac Frances (61°23'N., 129°35'O.)
- 19 Lac Frank (61°42'N., 135°24'O.)
- 20 Lac Frederick (60°23'N., 136°40'O.)
- 21 Lac Frenchman (62°10'N., 129°30'O.)
- 22 Lac Glenlyon (62°26'N., 134°44'O.)
- 23 Lacs Grass (61°25'N., 130°55'O.)
- 24 Lac Jim Cook (62°30'N., 132°16'O.)
- 25 Lac Jojo (60°34'N., 136°21'O.)
- 26 Lac Kusawa (60°21'N., 136°20'O.)
- 27 Lac Laberge (61°11'N., 135°11'O.)
- 28 Lac Little Fox (61°20'N., 135°38'O.)
- 29 Lac Little Salmon (62°11'N., 135°40'O.)
- 30 Lac Little Wolverine (61°25'N., 130°09'O.)
- 31 Lac Long (61°21'N., 136°41'O.)
- 32 Lac Louise (60°42'N., 135°16'O.)
- 33 Lac Mandanna (61°55'N., 135°47'O.)
- 34 Lac Marsh (60°25'N., 134°18'O.)
- 35 Lac Mayo (63°46'N., 135°03'O.)
- 36 Lac McEvoy (61°48'N., 130°14'O.)
- 37 Lac Morley (60°01'N., 132°06'O.)
- 38 Lac Morris (60°27'N., 131°40'O.)
- 39 Lac Nares (60°10'N., 135°40'O.)
- 40 Rivière Nares (60°09'N., 134°37'O.)
- 41 Lacs North (61°25'N., 130°34'O.)
- 42 Lac Pine (60°49'N., 137°27'O.)
- 43 Lac Pleasant (61°38'N., 133°23'O.)
- 44 Lac Poisson (62°17'N., 132°15'O.)
- 45 Lac Quiet (61°05'N., 133°05'O.)
- 46 Lac Sekulman (61°35'N., 137°33'O.)
- 47 Rivière Sekulman (61°26'N., 137°30'O.)
- 48 Lacs Snafu (60°11'N., 133°26'O.)
- 49 Lac Tagish (60°10'N., 134°20'O.)
- 50 Rivière Tagish (60°15'N., 134°17'O.)
- 51 Lacs Tarfu (60°03'N., 133°43'O.)
- 52 Lac Tay (62°23'N., 132°03'O.)

- 53 Lac Tchawsahmon (61°59'N., 140°53'O.)
- 54 Lac Ten-mile (61°59'N., 135°55'O.)
- 55 Lac Teslin (60°15'N., 132°57'O.)
- 56 Lac Tincup (61°45'N., 139°15'O.)
- 57 Lacs Twin (61°42'N., 135°55'O.)
- 58 Lac Watson (60°06'N., 128°49'O.)
- 59 Lac Wellesley (62°21'N., 139°49'O.)
- 60 Lacs Whitefish (61°09'N., 128°59'O.; 61°11'N., 128°59'O.; 61°14'N., 128°58'O.)
- 61 Lac Wolf (60°39'N., 131°40'O.)
- 62 Lac Wolverine (61°28'N., 130°15'O.)

SCHEDULE 4

Schedule VI (Subsection 7(14))

Part II

Waters in Which No Person Shall Angle Except with a Single-Pointed Barbless Hook

1 Dezadeash Lake (60°28'N, 136°58'W)

2 Kathleen River downstream from the Haines Road to the confluence with the Dezadeash River, including all tributary creeks and streams and Lower Kathleen Lake, Crescent Lake, Rainbow Lake and Granite Lake

3 Little Atlin Lake (60°15'N, 133°57'W)

4 Lubbock River (60°01'N, 133°49'W)

5 McLean Lake

6 Teslin River (from the outlet of Teslin Lake to a point 1 km downstream of the river's confluence with Squanga Creek)

ANNEXE 4

Annexe VI (paragraphe 7(14))

Partie II

Eaux dans lesquelles il est interdit de pêcher à la ligne à moins d'utiliser un hameçon sans ardillon à pointe unique

- 1 Lac Dezadeash (60°28'N., 136°58'O.)
- 2 Rivière Kathleen en aval du chemin Haines jusqu'à sa confluence avec la rivière Dezadeash, y compris tous les ruisseaux et cours d'eau affluents et les lacs Lower Kathleen, Crescent, Rainbow et Granite
- 3 Lac Little Atlin (60°15'N., 133°57'O.)
- 4 Rivière Lubbock (60°01'N., 133°49'O.)
- 5 Lac McLean
- 6 Rivière Teslin (de l'embouchure du lac Teslin jusqu'à 1 km en aval du point de confluence de cette rivière et du ruisseau Squanga)